



Bulletin technique des Chambres d'Agriculture du Bas-Rhin et du Haut-Rhin

N°18 du 26 juin 2012 – 1 page

GRANDES CULTURES

FLASH' CULTURES

MAÏS

Les maïs les plus avancés dépassent 1,80 m à 2 m de haut. Les panicules pourraient être visibles au fond du cornet dans les situations les plus précoces.

Pyrale

Les sorties d'adultes se poursuivent de façon un peu chaotique en fonction des conditions de températures et surtout de vent qui peuvent gêner l'activité crépusculaire des insectes.

Les premières pontes en parcelle sont observées depuis 5 jours. En cage d'élevage, les premières pontes observées il y a une dizaine de jours ont éclos. Les conditions climatiques prévues dans les prochains jours (fortes températures et conditions orageuses), devraient accélérer le développement de la pyrale. Le pic de vol pourrait être atteint d'ici une semaine.

Préconisations

Les parcelles où il est encore possible de passer avec un tracteur classique sont rares.

Les premiers traitements à l'enjambeur pourront débuter dès le début de la semaine

MAIS

Pyrale : premières larves

Pucerons : risque faible

Les conseillers des ADAR de l'Alsace du Nord et du Kochersberg vous invitent à la **visite des essais fertilisation azotée du blé tendre d'hiver**. Au programme :

- Visite d'un essai « date et dose du premier apport sur blé tendre d'hiver », suivie d'une discussion
- Visite d'un essai « fractionnement et doses totales apportées sur blé tendre d'hiver », suivie d'une discussion

Le rendez-vous est fixé le **mercredi 4 juillet à 9h00 à Mittelhausen** : prendre direction Hohatzenheim, à droite derrière le cimetière

prochaine dans les secteurs précoces (bordure rhénane, plaine, Kochersberg...). Rappelons que les parcelles les plus avancées sont celles qui présentent généralement le plus de risque. Par ailleurs, il est toujours intéressant d'attendre le stade « panicule visible au fond du cornet ». A ce stade, toutes les feuilles sont présentes et le maïs ne sera pas encore trop haut pour permettre à la pulvérisation de toucher les feuilles basses.

Pucerons

Les pucerons sont toujours présents, mais les populations n'évoluent guère. Par contre, la population d'auxiliaires progresse à la fois en nombre et en diversité. Après les coccinelles, on observe des chrysopes et des parasitoïdes.

Préconisations

Attention, dans certains cas, les traitements contre la pyrale à base de pyréthriinoïdes peuvent favoriser les pullulations de pucerons. Surveillez vos parcelles si vous avez réalisé un traitement avec ce type de matière active.



DB 4° 00 43386

P25